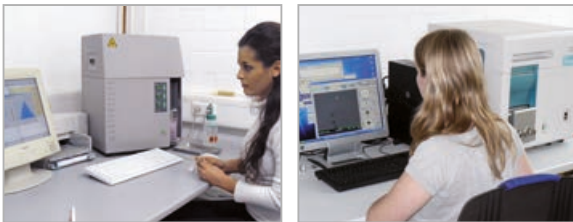


Unser Equipment

Erstklassige Ausstattung - perfekte Ergebnisse

- Zeta-Meter
- Partikelgrößenmessgerät
- Dichtwaage
- Optisches Mikroskop
- Elektronenmikroskop
- Energiedispersive Mikrosonde
- Härteprüfgerät nach Vickers
- Universalprüfmaschine
- Röntgenbeugungsdiffraktometer
- Konturmessmaschine
- Computertomograph
- Farbmessgerät



Tätigkeitsfelder

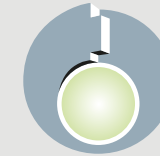
- Maßgeschneiderte Werkstoffe
- Keramikspritzguss
- Press- und Frästechnologie
- Prototypen aus Hochleistungskeramik
- Bohrer- und Fräserrohlinge
- Sinterformkörper aus erodierbarer Keramik
- Dienstleistungen



OxiMaTec®
Innovative Werkstoffe in bester Form

OxiMaTec GmbH

Ostring 18 · D-73269 Hochdorf
Tel.: +49-7153-61318-0
Fax: +49-7153-61318-9
info@oximatec.de · www.oximatec.de



OxiMaTec®
Innovative Werkstoffe in bester Form

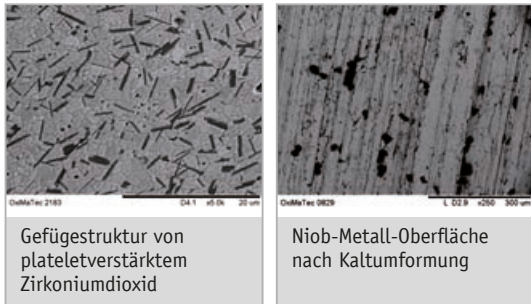
**Dienstleistungen
aus dem
analytischen
Labor**



Unsere Leistungen

Rasterelektronenmikroskopie

Gefüge- und Fehleranalyse



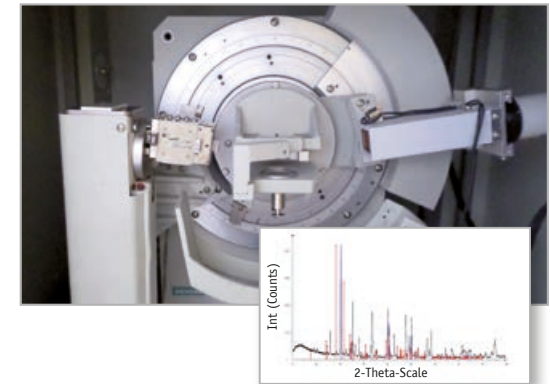
Probenpräparation

Sägen - Schleifen - Polieren



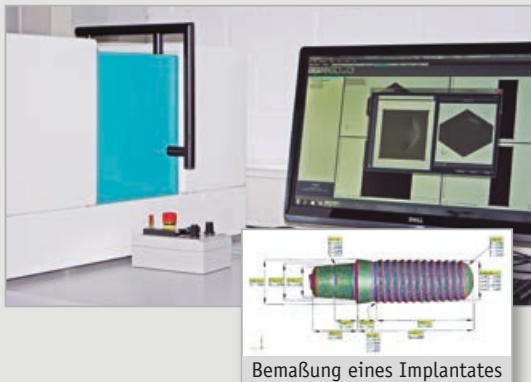
Röntgenbeugung

Phasenanalyse und Kristallographie



Computertomographie

Fehleranalyse und Bauteilvermessung



Rheologische Untersuchungen

Zeta-Potenzialmessungen – Stabilität in Suspensionen



Oberflächen-, Bauteil- und Konturanalysen

